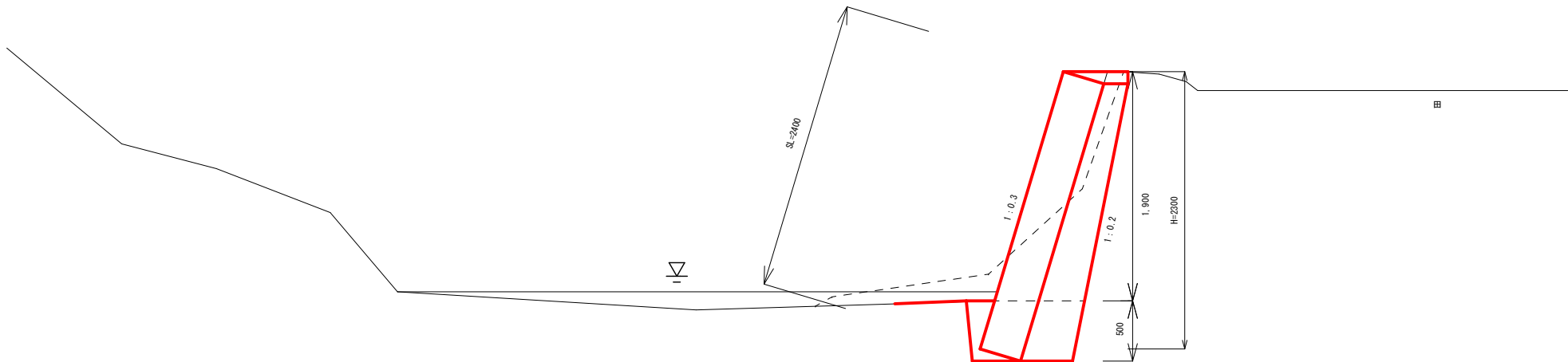


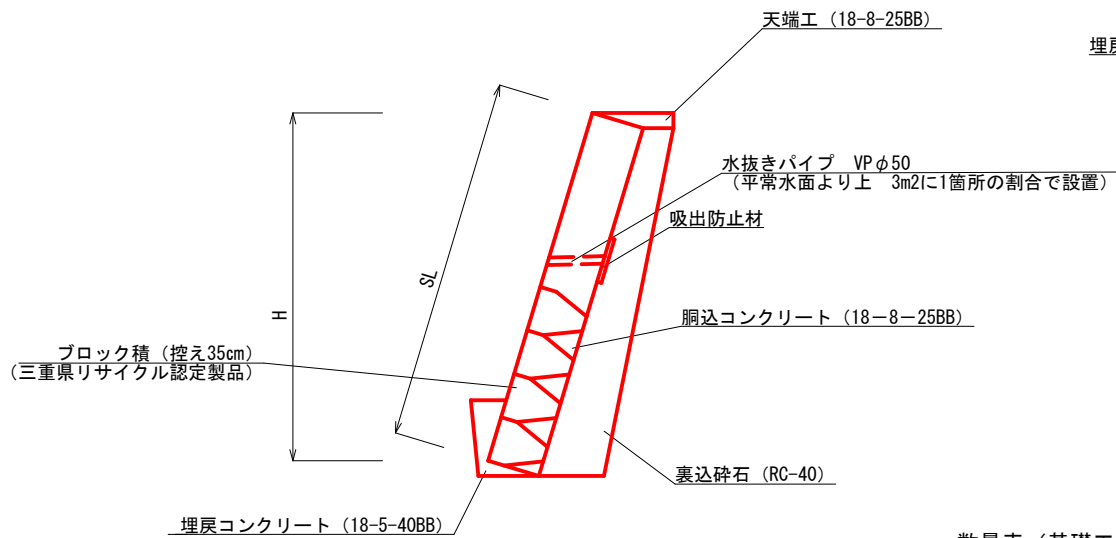
工 事 名		令和4年度 第3C1磯002号 準用河川 桧山川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 桧山 地内	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	1/3

標準断面図
S= 1 / 50

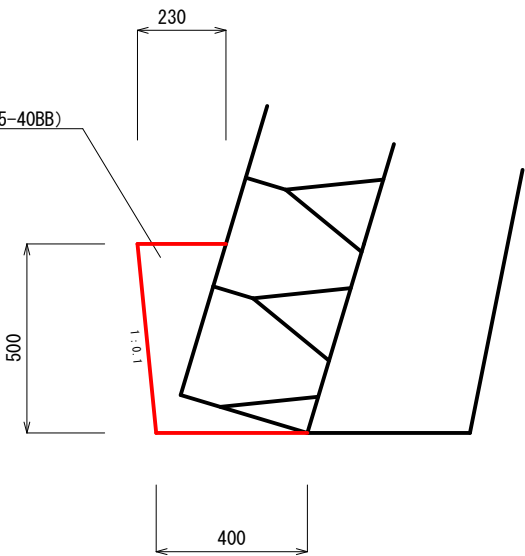


掘削 (土砂)	m2	0.872	
床掘 (硬岩)	m2	0.452	
裏込砕石	m2	0.725	
埋戻Co	m2	0.087	18-5-40BB

標準工法図
S= 1 / 50

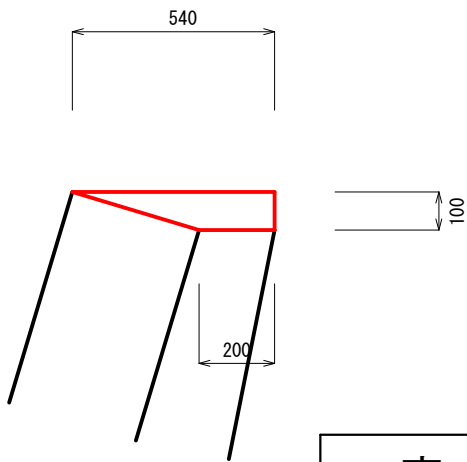


数量表 (基礎工) 10m当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-5-40BB	m3	0.87	



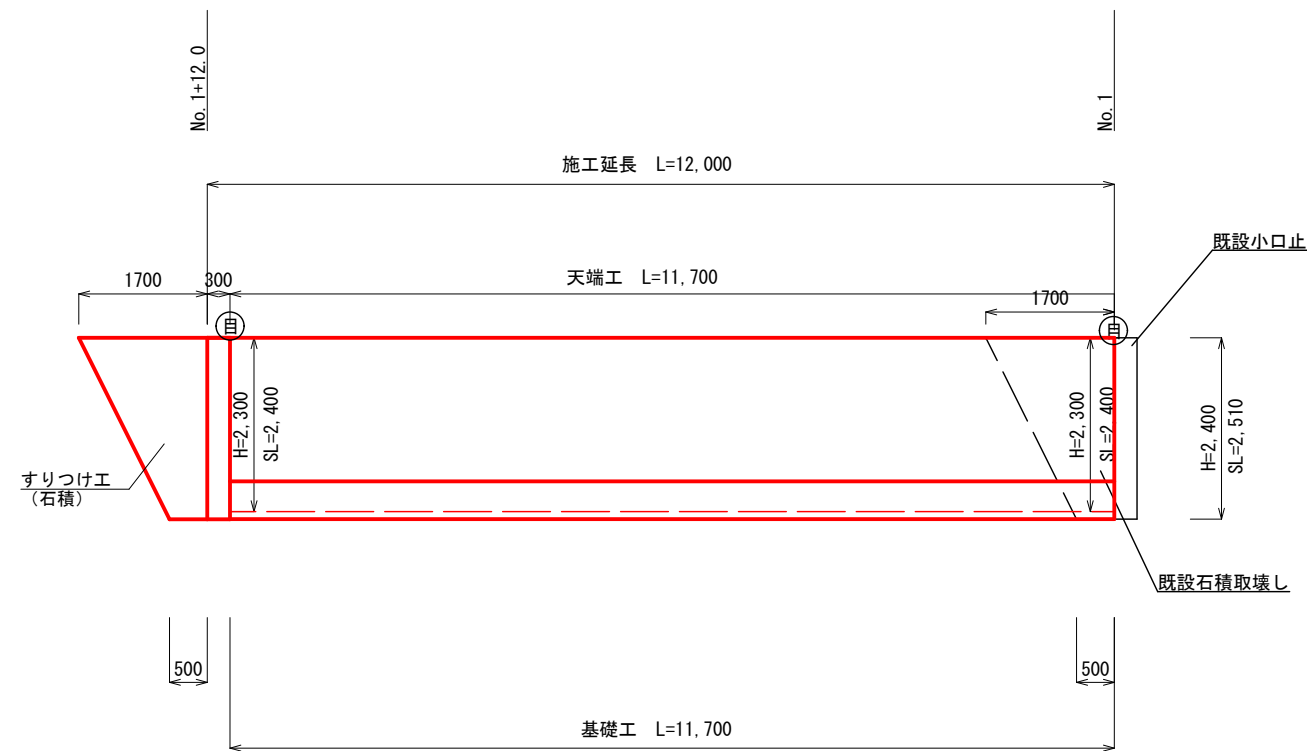
数量表 (天端工) 10m当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.37	
型 枠		m2	1.00	
目 地 材	樹脂発泡体, t=10mm	m2	0.04	

天端工
S= 1 / 20



工 事 名		令和4年度 第3C1磯002号 準用河川 桧山川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 桧山 地内	
名 称	標準断面図・標準工法図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	2/3

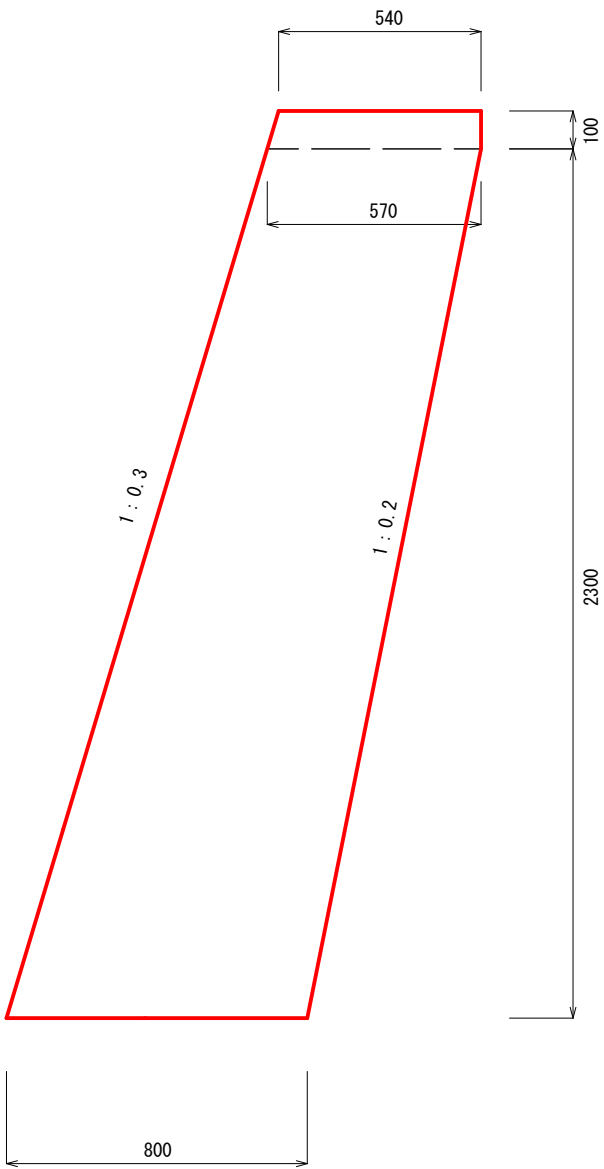
展開図
S= 1 /100



ブロック積工

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
ブロック積工		m2	28.1	三重県リサイクル認定製品 控35cm
胴込コンクリート	18-8-25BB	m3	5.1	
裏込材	RC-40	m3	8.5	
天端工	18-8-25BB	m	11.7	
基礎工	18-5-40BB	m	11.7	

小口止工
S= 1 /20



数量表

1基当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.49	
型 枠		m2	4.04	
床 均 し		m2	0.24	

工 事 名		令和4年度 第3C1磯002号 準用河川 桧山川 河川改修工事	
工事場所		志摩市 磯部町 桧山 地内	
名 称	工 法 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 番 号	3/3